



**Papier HP Indoor Self-Adhesive to biały, nieprzejrysty i samoprzylepny nośnik wysokiej jakości z warstwą trwałego kleju. Zastosowana powłoka sprawia, że papier ten doskonale nadaje się do druku atramentowego w kolorze.**

**Firmy zajmujące się tworzeniem plakatów, prezentacji, wystaw sklepowych i transparentów. Zakłady poligraficzne, sklepy z oznakowaniem, graficy. Systemy informacji geograficznej (GIS).**

Do wydruku samoprzylepnych plakatów i wywieszek do zastosowania w pomieszczeniach zamkniętych (np. podczas targów handlowych, ważnych wydarzeń firmowych, do wydruku grafiki).

Doskonale parametry eksploatacyjne, takie jak stabilność mechaniczna i odporność na rozrywanie.

Wysoce praktyczne – ukończony wydruk jest bardzo odporny na ścieranie.

# Samoprzylepny papier do wnętrz HP

## Zgodność

Najnowsze informacje na temat zgodności materiałów eksploatacyjnych do drukarek wielkoformatowych można znaleźć na stronie [www.hp.com/go/designjet/supplies](http://www.hp.com/go/designjet/supplies)

Najnowsze profile ICC dla nośników można znaleźć pod adresem [www.hp.com/go/designjet/supplies](http://www.hp.com/go/designjet/supplies) (należy kliknąć profile ICC i wybrać model drukarki). W przypadku drukarek niepostscriptowych informacji na ten temat można zasięgnąć u dostawcy procesora RIP.

## Dane techniczne produktu

<b>Waga</b>	160 g/m, wg metody testowej ISO 536												
<b>Grubość</b>	180 mikronów (7,1 mila) wg metody testowej ISO 534												
<b>Nieprzejrzystość</b>	90% (bez podkładu) wg metody testowej TAPPI T-425												
<b>Jasność</b>	Powyżej 90% wg metody testowej TAPPI T-452												
<b>Biel</b>	Powyżej 95 wg metody testowej CIE Ganz 82												
<b>Laminowanie</b>	Laminowanie na gorąco. Papier ten można laminować przy użyciu dostępnych na rynku folii samoprzylepnych. Więcej informacji na temat partnerów HP zajmujących laminowaniem można znaleźć na stronie: <a href="http://www.hp.com/go/designjet/supplies">www.hp.com/go/designjet/supplies</a>												
<b>Wykończenie</b>	Matowy												
<b>Podłoże samoprzylepne</b>	Stały												
<b>Temperatura pracy</b>	Od 15 do 35°C												
<b>Wilgotność podczas pracy</b>	wilgotność względna od 45 do 55%												
<b>Czas suszenia</b>	Poniżej 3 minut (w temperaturze 23°C, przy wilgotności względnej 50%)												
<b>Okres trwałości</b>	2 lata w oryginalnym, fabrycznie zamkniętym opakowaniu												
<b>Temperatura przechowywania</b>	Od 10 do 30°C												
<b>Wilgotność przechowywania</b>	Wilgotność względna od 20 do 60%												
<b>Kraj pochodzenia</b>	Produkt wytwarzany w Szwajcarii												
<b>Informacje o zamawianiu</b>	<table><thead><tr><th>Numer produktu</th><th>Wymiary rolki</th><th>Kod UPC</th></tr></thead><tbody><tr><td>CG948A</td><td>610 mm x 22,9 m</td><td>884962124147</td></tr><tr><td>CG949A</td><td>1067 mm x 22,9 m</td><td>884962124154</td></tr><tr><td>Q1733A</td><td>914 mm x 22,9 m</td><td>725184825897</td></tr></tbody></table>	Numer produktu	Wymiary rolki	Kod UPC	CG948A	610 mm x 22,9 m	884962124147	CG949A	1067 mm x 22,9 m	884962124154	Q1733A	914 mm x 22,9 m	725184825897
Numer produktu	Wymiary rolki	Kod UPC											
CG948A	610 mm x 22,9 m	884962124147											
CG949A	1067 mm x 22,9 m	884962124154											
Q1733A	914 mm x 22,9 m	725184825897											

**Gwarancja** HP gwarantuje, że wielkoformatowe materiały drukarskie HP są wolne od wad produkcyjnych i są tak zaprojektowane, by przy właściwym użytkowaniu nie powodować zacięć drukarki.

© 2009 Hewlett-Packard Development Company L.P.

Wszystkie gwarancje udzielane w odniesieniu do Produktów i Usług HP określone zostały w oświadczeniach gwarancyjnych załączanych do każdego produktu i usługi. Żaden zapis niniejszego dokumentu nie może być uważany za dodatkową gwarancję. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub drukarskie w niniejszym dokumencie.

Aby uzyskać więcej informacji na temat materiałów do wydruków HP w dużym formacie, odwiedź <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Publikacja na region EMEA 4AA2-6613 PLE

